## **TECH RUBBER®**









SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

## **Rubber Compound System®**

Produttore Pioniere di polverini in gomma tecnica dal 1990

**NOME COMMERCIALE: GRANULOMETRIA: ORIGINE DEL GRANULO:** 

**SUPERFICIE: COLORE:** 

RUBBER COMPOUND SYSTEM

0-0,5 mm

MATERIE PRIME SECONDARIE DI GOMMA

**COLORATO IN MASSA** 

**NERO** 



## **PROPRIETÀ FISICHE**

Base Mescola		TYRE SBR
Densità Apparente		0,390 (±5%) gr/cm <sup>3</sup>
Densità Assoluta		1,15 (±5%) gr/cm³
Tipologia		100% Gomma Vulcanizzata
Durezza		60<>64 shore A
Umidità		0,2%
Impurità		0,01 % in peso
Idrocarburi Policlinici Aromatici		Conforme AfPS GS2014:01 PAK
Dimensioni	Attrezzature da lab.	RETSCH EasySieve AS200 Setacci prova Norma ISO3310-1
	i Granulometria	Granulometria nominale da 0 mm a 0,5 mm
	Analisi	Analisi granulometriche periodiche secondo metodo EN933-1
Caratteristiche Meccaniche		Buone proprietà fisico-meccaniche. Buona resistenza
		all'abrasione. Buona resistenza alla deformazione permanente.
	100.09/	25.000







